Issue Classi	fication

Application No.	Applicant(s)	
09/934,625	SAKO ET AL.	
Examiner	Art Unit	
TAN X. DINH	2653	

			IS	SUE CL	_ASSIFI	CATIC	N				
	ORIGINA	L				CRO	SS REFEREN	CE(S)			
CLASS		UBCLASS	CLASS		SU	S PER BLOCK)					
369		275.3	369	59.25							
INTERNATIO	ONAL CLA	SSIFICATION									
1 1 1	В	7/24	***								
		1									
		1									
		1									
		1									
(Assistant Examiner) (Date)			Q	au			Total Claims Allowed: 12				
(Legal Instruments Examiner) (Date)				PRIMAR	N DINH IY EXAMINE! nary Examiner)	3 8/3 (Da	0/04 ole)	O.G. Print Claim(s)	O.G. Print Fig		

1 1		Claims renumbered in the same order as presented by applicant					☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47							
2 2 32 62 92 122 152 18 3 33 63 93 123 153 18 4 5 35 65 95 125 155 18 5 6 36 66 96 126 156 18 6 7 37 67 97 127 157 18 7 8 38 68 98 128 158 18 8 9 39 69 99 129 159 18 9 10 40 70 100 130 160 19 10 12 42 72 102 132 162 19 11 13 43 73 103 133 163 19 11 13 43 73 103 133 163 19 11 13 44 74	Final	Original	-	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
3 3 33 63 93 123 153 18 4 5 35 65 95 125 155 18 5 6 36 66 96 126 156 18 6 7 37 67 97 127 157 18 7 8 38 68 98 128 158 18 8 9 39 69 99 129 159 18 9 10 40 70 100 130 160 19 10 12 42 72 102 132 162 19 11 13 43 73 103 133 163 19 12 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76	1				31			61			91			121			151			181
X 34 64 94 124 154 18 4 5 35 65 95 125 155 18 5 6 36 66 96 126 156 18 6 7 37 67 97 127 157 18 7 8 38 68 98 128 158 18 8 9 39 69 99 129 159 18 9 10 40 70 100 130 160 19 10 12 42 72 102 132 162 19 11 13 43 73 103 133 163 19 12 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 <t< td=""><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td>32</td><td>•</td><td></td><td>62</td><td></td><td></td><td>92</td><td></td><td></td><td>122</td><td></td><td></td><td>152</td><td></td><td>-</td><td>182</td></t<>	2				32	•		62			92			122			152		-	182
4 5 35 65 96 125 155 18 5 6 36 66 96 126 156 18 6 7 37 67 97 127 157 18 7 8 38 68 98 128 158 18 8 9 39 69 99 129 159 18 9 10 40 70 100 130 160 19 10 12 41 71 101 131 161 19 10 12 42 72 102 132 162 19 11 13 43 73 103 133 163 19 12 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 <	3	3			33			63			93			123			153		. 1	183
5 6 36 66 96 126 156 18 6 7 37 67 97 127 157 18 7 8 38 68 98 128 158 18 8 9 39 69 99 129 159 18 9 10 40 70 100 130 160 19 10 12 41 71 101 131 161 19 10 12 42 72 102 132 162 19 11 13 43 73 103 133 163 19 12 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107		4			34			64			94			124			154			184
6 7 37 67 97 127 157 18 7 8 38 68 98 128 158 18 8 9 39 69 99 129 159 18 9 10 40 70 100 130 160 19 10 12 42 72 102 132 162 19 11 13 43 73 103 133 163 19 12 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169	4	5			35			65			95			125			155			185
7 8 38 68 98 128 158 18 8 9 39 129 159 18 9 10 40 70 100 130 160 19 10 12 41 71 101 131 161 19 10 12 42 72 102 132 162 19 11 13 43 73 103 133 163 19 12 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 20 50 80 110 140 170 20 <td>5</td> <td>6</td> <td></td> <td></td> <td>36</td> <td></td> <td></td> <td>66</td> <td></td> <td></td> <td>96</td> <td></td> <td></td> <td>126</td> <td></td> <td></td> <td>156</td> <td></td> <td></td> <td>186</td>	5	6			36			66			96			126			156			186
8 9 39 129 159 18 9 10 40 70 100 130 160 19 10 12 41 71 101 131 161 19 10 12 42 72 102 132 162 19 11 13 43 73 103 133 163 19 12 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21<	6	7			37			67			97			127			157			187
9 10 40 70 100 130 160 19 10 12 41 71 101 131 161 19 10 12 42 72 102 132 162 19 11 13 43 73 103 133 163 19 12 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20	7	8			38			68	,		98			128			158			188
N 41 71 101 131 161 19 10 12 42 72 102 132 162 19 11 13 43 73 103 133 163 19 12 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113	8	9]	, ,	39			69			99			129			159			189
10 12 42 72 102 132 162 19 11 13 43 73 103 133 163 19 12 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 <td< td=""><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td>40</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>100</td><td></td><td></td><td>130</td><td></td><td></td><td>160</td><td></td><td></td><td>190</td></td<>	9				40						100			130			160			190
11 13 43 73 103 133 163 19 12 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20		M			41			71			101			131			161	:		191
12 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20	10	12			42			72			102			132			162			192
15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20	11	13	1 .		43									133	,		163			193
16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20	12	14]		44			74			104			134			164	í		194
17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20		15			45						105			135			165			195
18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20		16			46			76			106			136			166			196
19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20		17			47			77			107			137			167		-	197
20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20		18			48			78			108			138			168			198
21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20		19			49			79			109			139			169	: 		199
22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20		20			50			80			110			140			170			200
23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20		21			51			81			111			141			171			201
24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20		22			52			82			112			142			172			202
25 55 85 115 145 175 20		23			53			83			113	:		143			173			203
		24									114			144			174			204
		25			55			85			115			145			175	!		205
		26			56			86			116			146			176			206
27 57 87 117 147 177 20		27			57			87			117			147			177			207
		28			58			88			118			148			178			208
		29			59			89			119			149			179			209
		30			60			90			120			150			180			210